

PARTNER

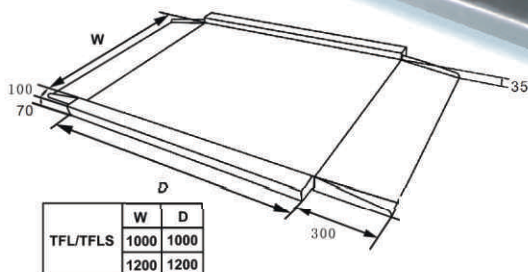
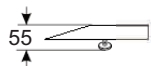
Seria STS+2RP

O STRUCTURA CU 4 CELULE SIGURA SI REZISTENTA

Proiectate si fabricate dupa cele mai inalte standarde de calitate din lume
- **Certificate: EC, OIML, CE, NMI, eliberate de organisme din Olanda si Danemarca ***
- **Certificate ISO 9001, IQNet**
- **Certificate de conformitate metrologice valabile in UE si in Romania**

Este destinat tuturor domeniilor de interes public (inclusiv tranzactiilor comerciale) sau aplicatiilor industriale

Nu sint necesare nici un fel de alte formalitati pentru punerea in folosinta



TFL/TFSL	W	D
	1000	1000
	1200	1200



Model	Capacitate	Diviziune	Platan
STS(I)+2RP 1010	600 kg	0.2 kg	100 X 100 cm
STS(I)+2RP 1212	1500 kg	0.5 kg	120 X 120 cm
	3000 kg	1 kg	

CARACTERISTICI:

- Structura ultrasubtire (55mm) cu doua rampe pliabile si margini de protectie
- Structuri stabile, foarte rezistente proiectate pentru o varietate mare de aplicatii
- Profil disponibil intr-o gama variata de capacitati
- Constructie din otel - STS+ 2RP sau INOX - STSI+ 2RP
- Acces usor la cutia din INOX cu jonctiuni a celor 4 celule cu care este echipata structura
- Lungimea cablului 5 m . Indicator de nivel. Picioare reglabile

Optional : * Poate fi echipata cu unul din indicatoarele: **PIB, PIBS(inox)** sau **ALV1**
Stand pentru indicator

Garantie: 12 Luni . Piese de schimb si reparatii in perioada de Post Garantie : 10 Ani

STRUCTURI CU 4 CELULE